Inc	<i>lex</i>	of	Clá	aims	5

Application/Control No.

Melur Ramakrishnaiah

10/795,932

Examiner

Reexamination

KIM ET AL.

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

2614

(Through numeral) Cancelled Rejected Allowed Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α O Objected

							•			
Cla	aim				ı	Date	е			
Final	Original	11/20/16								
		./	\vdash	\vdash		\vdash		-	_	Н
	3	Ť	\vdash	-	⊢	-		_	-	Н
	3 4	H	\vdash	 	⊢	-	\vdash	\vdash	-	Н
	3	Н	┝	-	-	-			-	Н
	-	 -		-	├	├	-	-	\vdash	Н
	6	H		⊢	_	├		-	⊢	
<u> </u>	7	H	\vdash		⊢	_	\vdash		⊢	\vdash
	/	H	┝	H		_	-	-	┝-	\vdash
<u> </u>	8	Н	_	<u> </u>	-	_	_		\vdash	\vdash
	9	H	┝	-	<u> </u>	_	\vdash	-	⊢	\vdash
	10	H	_	Ŀ	├	<u> </u>	-		<u> </u>	\vdash
	11	H	_	<u> </u>	-	_	_		┝	\vdash
	72	11		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	-
	13	Н.	_	_	_	_			_	Ш
ļ	13 14 15	╙	_			_			_	Щ
	15	Ц.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	_	_	Ш
	16 (17)	Щ.	_		_	<u>L</u> _		_	_	Ш
	(7)	Щ.	L	_	<u> </u>	_		_	L	Ц
	18	Щ				<u></u>				Ш
	19	Щ	<u> </u>	_		L.				Ш
	20	Щ		<u> </u>					L.	
	21 22	Ш		_						
	22	Ш								Ш
	23									
	24 25									
	26									
	27 28									
	28									
	29									
	30	\sqcap								
	·31	П								
	32		İ							
	33		V_{-}							
	34_	IJZ								
	35									
	36									
	37									
	38									
	39									
	40									
	41									
	42									
	43									
	44	Г								П
	45									П
	46	Π								П
	47									
	48	Г			П					\Box
	49			П						Н
	50	П								\dashv
نــــــا				\vdash		Ц_	Щ.	Ь.		لـــا

Cla	aim					Date	е			
Final	Original									
	51		_	┝		-			\vdash	H
	52			_	_		\vdash		\vdash	\vdash
	52 53	_	-	-	-	\vdash	-	_	\vdash	┝
	54	_			 		\vdash	-	-	├-
-	55				┝	⊢	_		-	\vdash
	56	-	_	_	_	┝				⊢
-	20			_	<u> </u>	<u> </u>		_	H-	
. —	57		H	_	┝	⊢	<u> </u>		┝	
	58			-	_	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	-
	59	-			_	_	_		<u> </u>	_
	60	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	┡
	61					<u> </u>	_		_	_
	62				_	<u> </u>	<u> </u>			L
-	63	_	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>
	64 65				ļ		_	_	<u> </u>	_
	65	_	L	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>
	66				<u> </u>	_			<u> </u>	ļ
-	67	_		L	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>
	68			_	<u> </u>				<u> </u>	ļ.,
	69	_	L	L	<u> </u>			_	<u> </u>	L
	70			-			-		<u> </u>	┝
	71		-	├	<u> </u>				<u></u>	_
	72		-	\vdash	├		_		<u> </u>	-
	72 73 74	-	-		<u> </u>	-		_	<u> </u>	_
	75				<u> </u>	 	├-		_	-
-	75 76				┝	<u> </u>	┝			┝
	77			H	┢	\vdash	-			-
	78	-			\vdash	┝		\vdash		
	78 79					\vdash	\vdash	_		-
	80	\vdash		Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		H
	81			H		⊢	\vdash	\vdash		\vdash
	82			\vdash		┢	\vdash	_		┢
	83			H		\vdash	\vdash	_		-
	84		\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash			\vdash
-	85			_	_	 	\vdash	_	<u> </u>	\vdash
	86		\vdash	\vdash	Т	 		_	 	\vdash
	87			Т	П	-	 			\vdash
	88						_			_
	89			П			\Box			Г
	90									
	91									
	92									
	93									Г
	94									
	95									
	96									
	97									
	98					_				
	99		Ш			$oxed{oxed}$	L_			
	100									L

Cli	aim	Date								
Final	Original									
	101									
	101 102									П
	103 104									
	104									
	105									
	105 106									
	107									Ш
	108 109						Ľ			Ш
	109		_			_	_			Ш
	110	<u> </u>	ļ				\vdash			Щ
	111	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	_		Ш
	111 112 113		ļ	<u> </u>	_	\vdash	\vdash	_	<u> </u>	Щ
	113	<u> </u>					<u> </u>	_		$\vdash \vdash$
	114 115	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	-	$\vdash \vdash$
	115	<u> </u>	├-		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	116 117 118	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ		<u> </u>	<u> </u>	Н
	11/	 		<u> </u>	\vdash	\vdash	-	<u> </u>	\vdash	$\vdash \vdash$
	118	<u> </u>	<u> </u>	-	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	H	Н
	119 120 121 122 123 124 125 126 127	\vdash	⊢	_	_	⊢	H	_	\vdash	Н
	120	<u> </u>	├		-	-		-	-	\vdash
	121	├	├—	 	-	-	\vdash	-	H	\vdash
	122	┢─		_	\vdash	┝	-	\vdash	Н	$\vdash\vdash$
-	123	-		_		-	-	-		Н
	124	├	\vdash		_	\vdash	-	\vdash	\vdash	Н
	126	-	_			\vdash		⊢	H.	H
	127	-	\vdash			\vdash			-	\vdash
	128	_					\vdash	_		Н
	128 129		\vdash					-		H
	130		\vdash	H	_		\vdash	_		\vdash
	131		\vdash		_		 			Н
	131 132									Н
	133			\vdash	\vdash		H			H
	133 134	\vdash	┢	\vdash		\vdash	П			H
	135		Г							П
	136			Г	Г	Г	Г		П	П
	136 137									П
	138									
	139									
	140									
	141									
	142									
	143	·								
	144									
	145									
	146									Ш
	147									
	148									Ш
	149									
	150									
				_						